

महाराष्ट्र वैद्यकीय व आरोग्य सेवा गट-अ (वेतनश्रेणी  
रुपये १५,६००-३९,१००, ग्रेड पे- ५४००)  
डॉ.संजय अरुण करपते, वैद्यकीय अधिकारी गट-अ  
यांचा परिविक्षा कालावधी समाप्तीबाबत.

**महाराष्ट्र शासन**  
**सार्वजनिक आरोग्य विभाग**  
**शासन निर्णय, क्रमांक: मवैअ २०१५/प्र.क्र. ८४८/सेवा ३**  
१० वा मजला, संकुल इमारत,  
जी.टी. रुग्णालय आवार, मुंबई - ४०० ००१.  
दिनांक : ८ सप्टेंबर, २०१५.

**वाचा :**

- १) शासन निर्णय, सार्वजनिक आरोग्य विभाग, क्रमांक: मवैअ १००८/प्र.क्र. ४३०/सेवा ३,  
दिनांक २७.१.२००९.
- २) आरोग्य सेवा संचालनालय, पत्र क्रमांक: संआसे/कक्ष-२अ/टे-६/डॉ.संजय करपते/ ना.मं./  
जा.क्र. ५९७६/ १५, दिनांक ७.८.२०१५.

**शासन निर्णय :**

महाराष्ट्र वैद्यकीय व आरोग्य सेवा गट-अ या संवर्गातील वैद्यकीय अधिकारी या पदावर काम करीत असलेल्या डॉ.संजय अरुण करपते, वैद्यकीय अधिकारी गट-अ, यांनी त्यांचा दिनांक २७.२.२००९ पासून दोन वर्षांचा परिविक्षा कालावधी नियमितरित्या दिनांक २६.२.२०११ रोजी पूर्ण केला असता. तथापि, डॉ.करपते यांनी त्यांच्या परिविक्षा कालावधीमध्ये एकूण १५ दिवस रजा उपभोगलेली असल्यामुळे त्यांचा परिविक्षा कालावधी रजेइतक्या दिवसांनी पुढे वाढवून दिनांक १३.३.२०११ रोजी समाधानकारकरित्या पूर्ण केला आहे. त्यामुळे त्यांचा परिविक्षा कालावधी दिनांक १३.३.२०११ (मध्यान्होत्तर) रोजी समाप्त करण्यात येत आहे व त्यांची त्या पदावरील नियुक्ती दिनांक १४.३.२०११ पासून नियमित करण्यात येत आहे.

सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या [www.maharashtra.gov.in](http://www.maharashtra.gov.in) या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेतांक २०१५०९०७१५०८३९८३१७ असा आहे. हा आदेश डिजिटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करुन काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने.

( भा. बा. पाटील )

अवर सचिव, महाराष्ट्र शासन.

प्रत,

- १) महालेखापाल, महाराष्ट्र-१ (लेखा व अनुज्ञेयता / लेखा परीक्षा), मुंबई.
- २) महालेखापाल, महाराष्ट्र-२ (लेखा व अनुज्ञेयता / लेखा परीक्षा), नागपूर.
- ३) संचालक, आरोग्य सेवा, मुंबई.
- ४) उप संचालक, आरोग्य सेवा, नागपूर मंडळ, नागपूर.
- ५) जिल्हा कोषागार अधिकारी, नागपूर.
- ६) जिल्हा शल्य चिकित्सक, नागपूर.
- ७) डॉ. संजय अरुण करपते, वैद्यकीय अधिकारी (उप संचालक, आरोग्य सेवा, नागपूर यांच्यामार्फत.)
- ८) निवडनस्ती (सेवा ३).